

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE
CIB 7 H02P7/05

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 H02P

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

| Catégorie * | Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents | no. des revendications visées |
|-------------|--|-------------------------------|
| A | DE 43 14 290 A (KUCHENBECKER) 3 novembre 1994 (1994-11-03) colonne 2, ligne 15 - colonne 4, ligne 59; figures 1-7 | 1, 4-6 |
| A | WO 95/24072 A (SUNSTRAND CORPORATION) 8 septembre 1995 (1995-09-08) page 8, ligne 9 - page 20, ligne 6; figures 1-8C | 1-3, 7, 9 |
| A | MACMINN S R ET AL: "Control of a switched-reluctance aircraft engine starter-generator over a very wide speed range" CH 2781-3/89/0000-0631 1989 IEEE, 6 août 1989 (1989-08-06), pages 631-638, XP010089781 Le document en entier | 1, 4-6, 9 |

 Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

* Catégories spéciales de documents cités:

- *'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- *'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- *'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- *'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- *'P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

- *'T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- *'X' document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- *'Y' document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- *'&' document qui fait partie de la même famille de brevets

| | |
|---|--|
| Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 28 février 2005 | Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 07/03/2005 |
| Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016 | Fonctionnaire autorisé Calarasanu, P |

| Document brevet cité au rapport de recherche | Date de publication | | Membre(s) de la famille de brevet(s) | Date de publication |
|---|------------------------|------------|--|--|
| DE 4314290 | A | 03-11-1994 | DE 4314290 A1 | 03-11-1994 |
| WO 9524072 | A | 08-09-1995 | US 6011377 A DE 69420976 D1 DE 69420976 T2 EP 0748534 A1 JP 9509820 T WO 9524072 A1 | 04-01-2000 04-11-1999 27-04-2000 18-12-1996 30-09-1997 08-09-1995 |